	Clair	

Application No.	Applicant(s)	<del> </del>
10/730,392	GALARZA, ANTONI	0
Examin r	Art Unit	
Jerry T Rahll	2874	

√	Rejected	1	(Th
Ė	Allowed	÷	

	(Thr ugh numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L.,					J		۰		_
	- تحام	Ť				<u></u>			-		_
	aim	-	_	_		Da	te		_	, -	4
Final	Original	\$7/13/04									
	1	$\Box$				1	Ť	<u> </u>	T	Т	1
	2	<del>                                     </del>		$\vdash$		+	+-	۳	+	<del>-</del>	ť
-	1 2 3 4 5	+	_	H	+-	t	1.	╁	-	+-	┪
	1 4	H	H		╁	+	╀	╁	-	r.	1
	5	╁	┝	H	╁	┿	+	+	┼		┨
-	1 6	H	-	-	⊢	╁	┿	H	-	╫	ł
<u> </u>	7	-	<u> </u>	⊢	+-	+-	╁╌	╀	1.	┿	4
┝		-	-	┝	H	+	╁	+	-	+··	4
	8	├	-	┝	╁-	┿	⊬	+-	┼	-	4
	40	-	-		╄	<del> </del>	-	4-	╄	-	4
	10	<u> </u>		L	-	┺	ـ	4	ļ.	<u> </u>	1
	11	_	_	<u> </u>	_	↓_	-	1	_	╄	1
	12		_	-	⊢	1	1	┺	<u> </u>	<u> </u>	1
	13 14 15	Ш		<u> </u>	1	1	1.	$\perp$	-	1	1
	14	Ш			<u> </u>	$\perp$	┶	1		<u> </u>	1
	15			_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _		<u> </u>	
	16 17		_		<u> </u>	<u></u>		١.		٠.	1
1.	17	=					<u> </u>				ŀ
1 2 3 4	1 18	ıΞ								,_	]
3	19 20 21	=				100					1
.4	20	=				П	Τ.				1
	21				Г	T	П	Г	1		1
	1 22				Γ	Т	Π				1
	23	П					$I^-$	-		Ü	1
1.0	24 25				Г		Т		T	Ė	1
	25						Ė	广		<u> </u>	1
	26			-		1	Ť	Ť	-	Ė	1
	27			-	Ė			T	✝		1
	27			_			1	$\vdash$	╁	<u> </u>	ľ
	29		·	_	4301	1	<del>                                     </del>	Ė	<u> </u>	-	1
	29 30		_	_	<u> </u>	<u> </u>		^		ŀ	ŀ
	31	+	·	÷	Ť	-	H	<u> </u>	01.0	<del> </del>	1
	32		-		H	-	-		-		1
	33	$\dashv$	<del>-</del>	25.31		-	$\vdash$	$\vdash$	-		ł
	34	$\dashv$	-	•		-	H	-	<u> </u>		1
	35	_			-	$\vdash$	H	H	·	-	1
	36	-				Н	H	$\vdash$		-	ŀ
	37		$\dashv$		_	H	⊢	-	-	-	ł
	38	$\dashv$	-			├	$\vdash$	$\vdash$		-	ł
<u> </u>	39.	-	$\dashv$	_		-	-	H	-	-	۱
		-	·		-	$\vdash$	i -	-	-	-	
Aud 11	40	-	-	-		<del>  -  </del>	$\vdash$	<u> </u>		-	
	41	-	-			├-	<u> </u>	-	<u> </u>	Ŀ	
		4	$\dashv$		- 1	-	_	_	<u> </u>	.,	
	43	-+	4			<u> </u>	$\vdash$	-			
	44		-			-	Ŀ	-	L	<u> </u>	
	45	-	_	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	
	46	_		_	_		ļ			Ш	
	47	$\dashv$	_	_				L.		Ш	
	48	_	_				7.		1		
	49	_	$\dashv$	_		L.,				[]	
	50	- 1	- [	I							

	_		<u></u>	_				_	_	-		
÷	CI	aim	Г				Dat	e				
	-		╁	Ť	Ť	т-	7	<del></del>	1	т—	_	4
	l _	Original	1	1	1		1					1
	Final	<u>⊆</u>	1	1	1		1	1	1	1		١
	ī	<u>-</u> 2°	1			1	1			ŀ	1	
	-	0	·		1		1				-	
		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	1.	<u>↓</u>	↓	<del> </del>		
		51	١.			١.	١.	1	1.		1	
		52	1						1	1	1-	
		E2	$\vdash$	$\vdash$	+	+	+ *	+-	╁╌	+-	-	4
		33	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	4	10.	<u> </u>	ـــــ	-	_
		51 52 53 54	L					1	1		1	ı
		55 56					-	Г		Т	Т	٦
		56	$\vdash$	T	_	+	+-	†-	$t^-$	1	+	┨
	21 -	57	-	<del>  -</del>	╁	╫	+	╌	┼-	╁—	╄-	4
		3/	Α	<u> </u>	4	╄		_	ļ.,		_	┙
		58 <sub>-</sub> 59	L		1			١.			L	١
0.1		59	Π		Т	Т	$\top$	T	1	T	Т	٦
	· · · · ·	60	1		+	1	┼╌	+-	+-	+	+	┨
		00	١—	⊢	<del> </del>	<b>↓</b> ·	┼-	-	⊢	1_	╄	4
	<u> </u>	1.61				1.	1.	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$			J
	_	62			1	1						1
		63		Γ-	T	1	1	1	Ť	t	+	1
	L-	61 62 63 64 65 66 67	-	-	+	+-	+-	$\vdash$	+-	+	╁	4
	V .V	.04		$\vdash$	-	<u> </u>	<b> </b>	╙		1.	1	1
		65	L		L.	L		L	L	1		
-		66			Г					Г	Т	٦
		67	$\vdash$	-	110	+-	╅	_	<del>  -  </del>	H	+	┨
1		07	⊢	<u> </u>	╂—	+	<del>ا</del> نـــ	<u> </u>	-	ــــ	╄	4
		68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79		L				<u>l.                                    </u>				1
		69	l								$\Gamma$	7
اخ		70				t		·			T	1
		74	┝╌	$\vdash$	╁	┿	+	┝	$\vdash$	-		┨
		71	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	╙	<u> </u>	Ь	L.	1	┙
- 1		72	1	l	ı	1	1.	١.			l	ı
		73			$\Box$		1				1	1
1		7/	m	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	+-	╌	$\vdash$	-	1	┨
•		75	-	⊢	$\vdash$	+-	┼	┝	-		┼	4
	14	/5		_	<u> </u>	_			<u> </u>		L.,	J
.		76			]	ļ		- 2		l	1	ı
		77					П			Г		1
		78		-	1	<del>                                     </del>	┢	-		╁	+	1
- 1		70			┼—	⊢	+	-	-	├	⊢	1
.		79				ļ.,		<u> </u>		_	L	J
		80			1			١.		١.,	-	l
		81										1
٠ ا		82		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┝	_	╁	ł
		02	_		⊢		ļ.,	-			<u> </u>	4
۱-		82 83		- 77	<u> </u>	L					L	J
		84							_	1	_	١
1		85	$\overline{}$	-					_		Г	1
ŀ		86	$\dashv$	_	-	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	1
ŀ		00	$\vdash$	<u> </u>	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	ł
		87				_	<u> </u>		Ŀ	L	$\perp$	I
-1		88 89	_ 1		٤.			١. ١		Ι.		l
1		89			Г	_		$\overline{}$		Ė		1
ŀ		90			-	<del>                                     </del>		_	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	ł
ŀ	1.				⊢	-	-	_	-	<u> </u>	-	l
Ļ		91				L_				Ŀ	$oxed{oxed}$	J
- [		92	Į									1
ı		93		-			П	Ė				1
ŀ		94	-			-	Н		-	-	-	ı
ŀ			_		<u> </u>	_	$\sqcup$				<u> </u>	ı
		95			L	L	L_				l .	1
ſ		96										1
1		97	$\dashv$				$\vdash$	_			_	1
ŀ			-		٠.,	$\vdash$	Н	_	-		-	1
Ļ		98.	2		y.					-	-1-2	ŀ
		99	_	_			7					ĺ
Т		100				$\overline{}$	$\neg$	$\overline{}$		-	Η-	ı

	Total					Dat				
	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115									
	102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115									
	103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115									
	104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115								-	
	105 106 107 108 109 110 111 112 113 114					-			H	Ļ.,
	106 107 108 109 110 111 112 113 114					Ŀ	_	L		1
	107 108 109 110 111 112 113 114							$\overline{}$	-	<u> </u>
-:-	108 109 110 111 112 113 114 115		-		_	_	_	_	ļ.	乚
	109 110 111 112 113 114 115			├		- 0	_	-		<u> </u>
	110 111 112 113 114 115	-	_		⊢	<del>  -</del>	⊢	<u> </u>	l-	┝
	111 112 113 114				⊢	-	⊢	-	⊢	-
	112 113 114 115	•	1	-	$\vdash$	-		-	┢	⊢
	113 114 115	_	-	H	-	-	⊢		-	-
	114		-	-		÷	<del>                                     </del>	١÷	H	<del> </del>
	115		<del>                                     </del>	$\vdash$	-	1	$\vdash$	-	<u> </u>	
-		-		<del>                                     </del>	T	1		H		
	116					<u> </u>	$\vdash$	T	<del>                                     </del>	Т
	117	γ.			Г			<u> </u>		Г
	118							Ė	Ė	
	119		L							
	120									
	121								. •	
	121 122 123		L		Ĺ					
$\perp$	123	_	_	_	L	-	L	L	igsqcup	
	124 125	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ļ	Ш	L
· .	125		_	-	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	٠.	<u> </u>	
	126 127		_	-	<u> </u>	-		_		
	128	<u>-</u>	_	-	<u>.                                    </u>			$\vdash$	H	
	129			$\vdash$		$\vdash$	-		÷	_
100	129 <sub>.</sub> 130	<u></u>	•	-		-	-	+	$\vdash$	
, I	131	-	* -	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		Н	$\vdash$	-
	132	Ì			- 7					
	132 133	-				П	_			$\exists$
11.	134					П				
	135									
	136									
	137 138	_								
	138					Ш		_]		
	139	_		Ш		Щ				
	140	_	_	$\vdash$			_	_		
	141 142		- 17		٠.,	$\vdash \vdash$	-			
	142	_	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash \vdash$				ᅴ
<del>-  </del>	144	-	-							$\dashv$
	145	-	-			-		۷.		$\dashv$
+:	146	-			-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	
	147	$\dashv$	$\dashv$			$\dashv$	-	-		$\dashv$
		.		-,	(ge -	-		-	- 4	_
	149	-	$\dashv$	1						
1						- 1		-	+	